

Artikelnr.: 358014

GLEZ9129 - Inwall Dimmer für dimmbare LED-Lampen

ab **41,89 EUR**

Artikelnr.: 358014
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Gledopto

Produktbeschreibung

Regler speziell für dimmbare LED-Lampen entwickelt. Aufgrund seiner geringen Größe und Dicke (21 mm) kann es in Mechanikkästen (auf der Rückseite des Tasters) oder Registerkästen installiert werden. Die maximale Belastung dieses Schaltermoduls beträgt 100 bis 240 V, mit denen verschiedene Arten von Lichter und Geräte können gesteuert werden.

Erfüllt alle Sicherheitsanforderungen - Ausgezeichnete Qualität mit Überlastschutz, Überstromschutz, Überhitzungsschutz und Einhaltung der CE- und RoHS-Sicherheitsstandards. Funktioniert mit gängigen Zigbee 3.0-Systemen. Tipps: Erfordert einen ZigBee-Hub, um zu funktionieren. Wie Hue Bridge, Google Home Assistant, Ikea Tradfri, Homee, Homey, Samsung SmartThings, Osram Lightify, Amazon Echo Plus und andere Hubs.

Leise und flimmerfreies Dimmen der LED, erfüllt alle Sicherheitsanforderungen - Hervorragende Qualität mit Überlastschutz, Überstromschutz, Überhitzungsschutz. LED Dimmer Phasenabschnitt, perfekt für dimmbar (3-150 W) und Halogen (3-300 W) LED-Lampen, bietet einen gleichmäßigen Dimmbereich von 0% bis 100%.

Quick Fit Extensions sind die ideale intelligente Lösung für ältere Steuerboxen, Multi-Speed-Setups oder jede andere Anwendung, bei der der Platz knapp ist.

- Produkttyp: Dimmer
- Lampenkompatibilität: LED-Lampe, Halogenlampe
- Anschlusstechnik: Kabellos - ZigBee 3.0
- Merkmale: Bündig montierbar, kompatibel mit LED-Glühbirnen (bis zu 200 W), kompatibel mit Halogen-Glühbirnen (bis zu 400 W)
- Eingangsspannung: 100-240 V AC
- Ausgangsstrom gesamt maximal: 1,5 A
- Maximale Leistung: 400 Watt Halogen/200 Watt LED
- Betriebstemperatur: -20°C bis 60°C
- Phasensteuerung: Phasenabschnittsteuerung
- Schutzklasse: IP20
- Anschluss: 2-polig
- Leistungsaufnahme: 0.00 Watt
- Technologie: Zigbee 3.0
- Kennzeichnung: RoHS, IP20
- Abmessungen: Breite: 48 mm, Länge: 45 mm, Höhe: 21 mm
- Gewicht: 50 g

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

